

# **Chaire Femmes et Science**

## Appel à projets pour un financement de thèse

La Chaire Femmes et Science de l'Université Paris Dauphine - PSL, créée en partenariat avec l'Institut des Politiques Publiques et avec le soutien de la Fondation L'Oréal, Generali, La Poste, Safran et Talan, a pour ambition de mobiliser et de développer des approches pluridisciplinaires afin d'analyser les déterminants et l'impact de la faible présence des femmes dans les études et carrières scientifiques. Dans ce but, la Chaire associe des centres de recherche, des chercheurs et des chercheuses tant à Dauphine - PSL qu'à l'extérieur.

En 2020, la Chaire Femmes et Science lance son premier appel à projets pour un financement d'une thèse en France. Les modalités du financement seront discutées avec l'institution de la lauréate ou du lauréat mais revêtiront, de préférence, celles du contrat doctoral au taux de référence défini par l'Arrêté du 23 avril 2009.

Cet appel s'adresse à l'ensemble de la communauté académique sans aucune restriction en termes de disciplines ni en termes de méthodologie (études de terrain et monographies, modélisation, analyses empiriques, analyses expérimentales, etc.).

La thèse financée doit porter sur les thématiques considérées comme prioritaires par le Comité de pilotage de la Chaire (voir ci-dessous).

Faire acte de candidature entraîne, en cas de succès, l'engagement de partager les conclusions de ses travaux lors d'un ou de plusieurs événements de la Chaire ainsi qu'à en produire une présentation succincte (en français et en anglais) accessible à un large public.

La date limite de soumission des dossiers de candidature est fixée au 10 juin 2020.

Pour plus d'informations sur la Chaire Femmes et Science, veuillez <u>cliquer ici</u>.

## Modalités de l'appel à projets

### 1. Réponse à l'appel à projets

Sont éligibles les projets de thèse portés par des chercheurs et des chercheuses sans condition de nationalité ni de discipline répondant aux critères suivants :

- Être titulaire d'un master 2 ou équivalent (ou en cours), non titulaire d'un doctorat ;
- S'inscrire dans une école doctorale française, en 1ère année de doctorat à la rentrée universitaire 2020-2021;
- S'engager à débuter sa recherche doctorale en janvier 2021 au plus tard.

Les dossiers de candidature sont à envoyer par mail à <u>aida.hamdi@dauphine.psl.eu</u> avant le 10 juin 2020 à minuit (heure de Paris).

Chaque dossier sera constitué de :

- un résumé (1 page maximum) du projet,
- une description du projet (entre 5 et 10 pages),
- le CV du candidat ou de la candidate,
- une lettre de motivation,

- les résultats du M1 et, le cas échéant, les résultats du M2,
- une lettre de soutien du directeur ou de la directrice de thèse pressenti.e.

#### 2. Sélection

Les dossiers seront évalués par les membres du comité scientifique et du comité de pilotage de la Chaire Femmes et Science.

Les critères de sélection sont :

- l'adéquation du projet en lien avec les thématiques prioritaires de la Chaire,
- l'excellence scientifique du projet,
- la dimension innovante du projet,
- la portée des résultats attendus,
- le cas échéant, la transdisciplinarité.

Un intérêt particulier sera accordé aux projets impliquant des analyses et des comparaisons internationales.

Le projet de thèse retenu devra mentionner le soutien de la Chaire.

#### 3. Calendrier

10 juin à minuit : clôture de l'appel à projets 2020 Juin 2020 : évaluation des dossiers de candidatures Début juillet 2020 : annonce du projet sélectionné

## Thèmes prioritaires de la Chaire Femmes et Science

- Trajectoires de carrières, écarts de carrière et de rémunération intra-entreprise, interentreprises, par secteur (par exemple, en médecine), etc.
- Offre et demande en parcours scientifiques
- Évaluation de politiques publiques ou d'expériences et comparaisons internationales
- Impact de la non prise en compte du sexe et du genre dans la conception des études scientifiques
- Impact de l'absence ou sous-représentation des femmes dans les secteurs scientifiques sur la qualité des recherches et les directions prises
- Déterminants de la moindre représentation des femmes dans les parcours et les carrières scientifiques :
  - Impact de l'entourage/environnement : représentations sociales et préjugés, influence des parents et des professeurs, rôle des hommes, choix de vie familiale)
  - Liens entre choix de parcours et performances scolaires
  - Confiance en soi, aversion au risque et décision
  - Identification des zones de rupture/décrochage.

## Comité scientifique de la Chaire Femmes et Science

Les membres du comité scientifique de la chaire sont :

- Elyès Jouini, professeur des universités, Université Paris-Dauphine PSL
- Clotilde Napp, directrice de recherches au CNRS, Université Paris-Dauphine PSL
- Thomas Breda, Chargé de recherches au CNRS, École d'Économie de Paris et Institut des Politiques Publiques